

Modulus rígido recipiente gastronorm de polipropileno - GN 1/4 profundidad 10 cm - 2,5

256025

FICHA DE PRODUCTO



Material(es):

Polipropileno

País de origen:

FRANCIA

Código Aduanero:

39249000

Marca:

MODULUS



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ✓ Material reciclable al 100 %: polipropileno
- ✓ Almacenamiento y conservación en nevera y congelador
- ✓ Transparente: identificación rápida del contenido
- ✓ Graduaciones de las capacidades en los lados
- ✓ Encajable en vacío
- ✓ Apilable con tapa
- ✓ Tapa para un cierre hermético, se vende por separado.

DATOS COMERCIALES

Unidad de venta:

1

Pedido mínimo:

1

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones Variante Comercial

	Variante comercial VC 1	Variante comercial VC -1	Variante comercial VC -2
<u>Designación</u>	Modulus rígido recipiente gastronorm de polipropileno - GN 1/4 profundidad 10 cm - 2,5		
Contiene		VC-1	VC-2
Altura	100 mm		
Longitud Total	265 mm		
Anchura	162 mm		
Volumen			
Peso neto			
Peso bruto			
<u>Código barras</u>	3109612560258		

Modulus rígido recipiente gastronorm de polipropileno - GN 1/4 profundidad 10 cm - 2,5

256025

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones del producto		Color y acabado	
Longitud útil	265 mm	Color	Transparente
Capacidad útil	250 cl	Condiciones de uso	
Material		Temperatura mínima de funcionamiento	-20 °C
Material principal	Polipropileno	Temperatura máxima de funcionamiento	100 °C

DATOS LOGÍSTICOS

Cantidades	UNIDAD		SUBPACKAGE		CAJAS		PALET	
			contiene:		contiene:		contiene:	
					1	sub-embalaje	900	cajas
					1	unidad(es)	45	capa
							20	cajas / capa
							900	unidad(es)
Peso	0,245	Neto en kg		Neto en kg	0,2	Neto en kg	221	Neto en kg
	0,245	Bruto en kg		Bruto en kg	0,2	Bruto en kg	221	Bruto en kg
	0,000	Neto embalaje en kg		Neto embalaje en kg	0,0	Neto embalaje en kg	0	Neto embalaje en kg
Dimensiones	11,000	Altura en cm		Altura en cm	11,0	Altura en cm	150	Altura en cm
	15,500	Anchura en cm		Anchura en cm	15,5	Anchura en cm	80	Anchura en cm
	26,500	Longitud en cm		Longitud en cm	26,5	Longitud en cm	120	L en cm
	4,510	Volumen en dm³		Volumen en dm³	4,5	Volumen en dm³	1440	Volumen en dm³
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN
	EAN13	3109612560258						